



## PCT

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts K 59 899/7ch	WEITERES		ie Übermittlung des internationalen ormblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit der Punkt 5							
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmelde (Tag/Monat/Jahr)	datum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)							
PCT/EP 03/08135	24/07/2	2003	25/07/2002							
Anmelder										
GIESECKE & DEVRIENT GMBH										
Dieser internationale Recherchenbericht wurde von der Internationalen Recherchenbehörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Internationalen Büro übermittelt.										
Dieser internationale Recherchenbericht umfaßt insgesamt <u>3</u> Blätter.  X Darüber hinaus liegt ihm jeweils eine Kopie der in diesem Bericht genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.										
Grundlage des Berichts										
<ul> <li>a. Hinsichtlich der Sprache ist die inter durchgeführt worden, in der sie eing</li> </ul>	<ul> <li>a. Hinsichtlich der Sprache ist die internationale Recherche auf der Grundlage der internationalen Anmeldung in der Sprache durchgeführt worden, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.</li> </ul>									
Die internationale Recherche Anmeldung (Regel 23.1 b)) o	e ist auf der Grundlage eir durchgeführt worden.	ner bei der Behörde eir	ngereichten Übersetzung der internationalen							
<ul> <li>b. Hinsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz ist die internationale Recherche auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das         <ul> <li>in der internationalen Anmeldung in Schrifticher Form enthalten ist.</li> </ul> </li> </ul>										
zusammen mit der internation	nalen Anmeldung in comp	outerlesbarer Form ein	gereicht worden ist.							
bei der Behörde nachträglich	n in schriftlicher Form eing	ereicht worden ist.								
bei der Behörde nachträglich	•	•								
Die Erklärung, daß das nach internationalen Anmeldung i			oll nicht über den Offenbarungsgehalt der gt.							
Die Erklärung, daß die in col wurde vorgelegt.	mputerlesbarer Form erfal	3ten Informationen der	n schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,							
2. Bestimmte Ansprüche hab	en sich als nicht recher	chierbar erwiesen (sie	ehe Feld I).							
3. Mangelnde Einheitlichkeit										
Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin-	dung									
wird der vom Anmelder eing	<del>-</del>	igt.								
X wurde der Wortlaut von der										
	VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ECHTHEITSPRÜFUNG EINES SICHERHEITSELEMENTS									
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung										
wird der vom Anmelder eine	wird der vom Annelder eingereichte Wortlaut genehmigt									
wird der Voll Allmeider eingereichte Workladt genehmigt.  wurde der Wortlaut nach Regel 38.2b) in der in Feld III angegebenen Fassung von der Behörde festgesetzt. Der Anmelder kann der Behörde innerhalb eines Monats nach dem Datum der Absendung dieses internationalen Recherchenberichts eine Stellungnahme vorlegen.										
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen is	e Abbildung der <b>Zeichnungen</b> ist mit der Zusammenfassung zu veröffentlichen: Abb. Nr5									
wie vom Anmelder vorgesch	wie vom Anmelder vorgeschlagen keine der Abb.									
X weil der Anmelder selbst keine Abbildung vorgeschlagen hat.										
weil diese Abbildung die Erfi	ndung besser kennzeichn	et.								

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/E

_			er nationalen Klassifikation und der IPK  ssifikationssymbole )  Iffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen  che Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)  rich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile  Betr. Anspruch Nr.  IUM ELEKTROCHEM 1–18 19–22, 24–28, 30–32  le 49 le 32; Abbildungen  TS pätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeidedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kolidiert, sondern nur zum Verständnis des der										
	A. KLASSII IPK 7	KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES PK 7 B42D15/00 G07D7/12											
	Nach der Int	ernationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas	sifikation und der IPK										
Ī	B. RECHER	CHERCHIERTE GEBIETE											
İ	Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole ) IPK 7 B42D G07D G07F												
	Recherchier	echerchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen											
Ì	Während de	r internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	ame der Datenbank und evtl. verwendete	Suchbegriffe)									
	EPO-Internal												
Ì	C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN											
	Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.									
1	A	EP 0 899 119 A (CONSORTIUM ELEKTR	оснем	1-18									
١	x	IND) 3. März 1999 (1999-03-03) Seite 8, Zeile 45 -Seite 9, Zeile	. 18	10-22									
ı	^	Serve 8, Zerre 43 Serve 9, Zerre	40										
I													
		Seite 18, Zeile 48 - Zeile 49											
		Seite 28, Zeile 30 - Zeile 32; Ab	bildungen										
		2,3,11											
I													
1													
	<b>a</b>												
ĺ													
		ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen											
	aber n	ntlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, icht als besonders bedeutsam anzusehen ist		r zum Verständnis des der									
		Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen dedatum veröffentlicht worden ist	utung; die beanspruchte Erfindung										
	"L" Veröffer	ntlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- en zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer	kann allein aufgrund dieser Veröffentlik erfinderischer Tätigkeit beruhend betra	chung nicht als neu oder auf									
	andere	en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden	"Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeu	utung; die beanspruchte Erfindung									
	ausge		kann nicht als auf erfinderischer Tätigk werden, wenn die Veröffentlichung mit	einer oder mehreren anderen									
1	eine B	ntlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, enutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht	Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann	Verbindung gebracht wird und naheliegend ist									
		ntlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach eanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	Patentfamilie ist										
	Datum des	Abschlusses der internationalen Recherche	cherchenberichts										
27. Januar 2004			04/02/2004										
-	Name und f	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächtigter Bediensteter										
		Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk											
		Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nf, Fax: (+31-70) 340-3016	Achermann, D										

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, der Selben Patentfamilie gehören
PCT/1 3/08135

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokum		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 0899119	A	03-03-1999	DE	19737612 A1	04-03-1999
			ΑT	210559 T	15-12-2001
			DE	59802411 D1	24-01-2002
			EP	0899119 A1	03-03-1999
			JP	2960723 B2	12-10-1999
			JP	11157199 A	15-06-1999
			TW	443968 B	01-07-2001
			US	2003173539 A1	18-09-2003